

## 学校給食食材の放射性物質(簡易検査)結果について

【平成28年9月1日～9月30日実施分】

使用日/測定日	学校給食センター	品目	産地	測定結果 Bq/kg (ベクレル/キログラム)			備考
				放射性セシウム134	放射性セシウム137	合計	
平成28年9月2日 / 9月1日	大栄分所	キャベツ	千葉県	検出せず (24.3)	検出せず (21.4)	検出せず	(※1)
平成28年9月2日 / 9月2日	成田(本所・玉造分所)	きゅうり	福島県	検出せず (20.2)	検出せず (18.3)	検出せず	
平成28年9月5日 / 9月5日	成田(本所・玉造分所)	キャベツ	群馬県	検出せず (19.7)	検出せず (18.2)	検出せず	
平成28年9月5日 / 9月5日	本城小学校	ほうれん草	群馬県	検出せず (23.9)	検出せず (21.4)	検出せず	
平成28年9月6日 / 9月6日	公津の杜小学校	にんじん	北海道	検出せず (19.6)	検出せず (18.4)	検出せず	
平成28年9月7日 / 9月6日	大栄分所	ピーマン	茨城県	検出せず (24.5)	検出せず (21.9)	検出せず	
平成28年9月7日 / 9月7日	成田(本所)	長ねぎ	茨城県	検出せず (20.1)	検出せず (18.2)	検出せず	
平成28年9月8日 / 9月7日	下総分所	長ねぎ	千葉県	検出せず (24.7)	検出せず (22.3)	検出せず	
平成28年9月8日 / 9月8日	成田(本所・玉造分所)	チンゲン菜	群馬県	検出せず (18.5)	検出せず (17.1)	検出せず	
平成28年9月9日 / 9月8日	大栄分所	じゃが芋	北海道	検出せず (23.8)	検出せず (21.1)	検出せず	
平成28年9月9日 / 9月9日	成田(本所)	にら	千葉県	検出せず (20.7)	検出せず (19.0)	検出せず	
平成28年9月12日 / 9月12日	成田(玉造分所)	にんじん	北海道	検出せず (20.8)	検出せず (18.9)	検出せず	
平成28年9月12日 / 9月12日	本城小学校	きゅうり	千葉県	検出せず (22.4)	検出せず (20.2)	検出せず	
平成28年9月13日 / 9月13日	公津の杜中学校	ごぼう	群馬県	検出せず (18.5)	検出せず (17.1)	検出せず	
平成28年9月14日 / 9月13日	大栄分所	きゅうり	千葉県	検出せず (23.3)	検出せず (20.8)	検出せず	
平成28年9月14日 / 9月14日	成田(玉造分所)	かぼちゃ	茨城県	検出せず (20.7)	検出せず (19.0)	検出せず	
平成28年9月15日 / 9月14日	下総分所	ほうれん草	千葉県	検出せず (26.1)	検出せず (23.1)	検出せず	
平成28年9月15日 / 9月15日	成田(本所・玉造分所)	里芋	千葉県	検出せず (20.9)	検出せず (18.8)	検出せず	
平成28年9月16日 / 9月15日	大栄分所	さつま芋	成田市	検出せず (19.8)	検出せず (17.9)	検出せず	
平成28年9月16日 / 9月16日	成田(本所・玉造分所)	豚肉	千葉県	検出せず (20.3)	検出せず (18.6)	検出せず	
平成28年9月20日 / 9月20日	公津の杜小学校	きゅうり	成田市	検出せず (18.7)	検出せず (17.0)	検出せず	
平成28年9月21日 / 9月20日	大栄分所	ごぼう	成田市	検出せず (23.6)	検出せず (20.6)	検出せず	
平成28年9月21日 / 9月21日	成田(本所)	大根	北海道	検出せず (20.0)	検出せず (18.4)	検出せず	
平成28年9月23日 / 9月23日	成田(本所)	小松菜	東京都	検出せず (20.6)	検出せず (18.8)	検出せず	
平成28年9月26日 / 9月26日	成田(玉造分所)	さつま芋	成田市	検出せず (20.8)	検出せず (19.0)	検出せず	
平成28年9月26日 / 9月26日	本城小学校	小松菜	千葉県	検出せず (24.0)	検出せず (21.5)	検出せず	
平成28年9月27日 / 9月27日	公津の杜中学校	キャベツ	群馬県	検出せず (20.0)	検出せず (18.4)	検出せず	
平成28年9月28日 / 9月27日	大栄分所	長ねぎ	千葉県	検出せず (24.5)	検出せず (22.0)	検出せず	
平成28年9月28日 / 9月28日	成田(本所)	ピーマン	茨城県	検出せず (19.6)	検出せず (18.3)	検出せず	
平成28年9月29日 / 9月28日	下総分所	キャベツ	群馬県	検出せず (23.1)	検出せず (20.7)	検出せず	
平成28年9月29日 / 9月29日	成田(玉造分所)	白菜	長野県	検出せず (20.3)	検出せず (18.4)	検出せず	
平成28年9月30日 / 9月29日	大栄分所	にんじん	北海道	検出せず (21.7)	検出せず (19.0)	検出せず	
平成28年9月30日 / 9月30日	成田(玉造分所)	ほうれん草	千葉県	検出せず (21.0)	検出せず (19.3)	検出せず	

(※1)「検出せず」とは、放射性物質が「存在しない」又は「検出限界値未満」であることを表しています。  
( )内の数字が検出限界値(検出できる最小の値)で、個々の検体及び測定毎に変わります。